## COLCHONES V COJINES ANTI-PRESIÓN APOLO

Fabricados con foam viscoelástico de alta calidad por medio de un sofisticado proceso fisio-químico, el resultado es un material con una estructura de células abiertas con las siguientes propiedades:

- Reacciona a la presión y a la temperatura. En contacto con el cuerpo el foam se ablanda y proporciona una sensación de flotación, distribuyendo el peso por toda la superficie corporal y eliminando los puntos de presión.
- Asegura la normal circulación sanguínea, puesto que ningún punto es comprimido por encima de 30mmHg.
- Debido a su estructura de células abiertas, el material es permeable al aire y a los líquidos, por lo tanto proporciona la adecuada ventilación de la piel, absorbe la humedad y el exceso de calor y mantiene la superficie siempre seca y confortable.
- Es radiotransparente, anti-estático y anti-alérgico. Puede ser usado en la mesa de operaciones.
- Puede ser esterilizado al vapor hasta 134°C.
- Totalmente adaptable a somieres articulados, tanto en sentido transversal como longitudinal.
- Marcado CE.